

**Российское научное общество специалистов по
рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению**

**XXV Московский международный Конгресс
по рентгенэндоваскулярной хирургии
МРК РОССИЯ 2023**

Программа

Выставочный Центр

20-22 декабря 2023 г, Москва

10:00 – 10:15	МАСТЕР-КЛАСС "Планирование и проведение биопсий, пункции и абляций в ангио операционной с ПО Philips Xper Guide." (при поддержке компании ООО «Филипс»)
Модератор:	Александр Рыжов (ведущий специалист по применению ангиографических систем Philips)
10:30 – 11:30	ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ «Баллоны с лекарственным покрытием для коронарных интервенций – есть ли будущее?» (при поддержке компании Стентекс)
Эксперты:	проф. Семитко С.П., проф. Осиев А.Г., к.м.н. Кочанов И.Н., к.м.н. Костин А.В.
10:30 – 10:45	Баллоны с лекарственным покрытием: доказательная база - за и против. к.м.н. Костин А.В.
10:45 – 11:00	Инновационные технологии баллонов с лекарственным покрытием для клинической практики. Наталья ван Дейк (Natalia van Dijk) Нидерланды
11:00 – 11:30	Обсуждение
11:45 – 12:45	ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ «Эндоваскулярные лекарственные технологии и атерэктомия в лечении ХИНК» (при поддержке компании Кардиомедикс)
Модераторы:	Н.В. Литвинюк, З.А. Кавтеладзе, С.А. Платонов, П.Б. Кан, К.В. Давтян, М.Ю. Мовсисянц
11:45 – 11:58	Эндоваскулярная атерэктомия: место технологии при вмешательствах на артериях нижних конечностей. Опыт и рекомендации по применению системы JetStream. С.А. Платонов (Санкт-Петербург)
11:58 – 12:00	Обсуждение
12:00 – 12:13	Лекарственные технологии в периферических вмешательствах. Достаточно ли нам доказательной базы по безопасности? Устройства ELUVIA и RANGER в практике вмешательств при ХИНК

З.А. Кавтеладзе (Москва)

- 12:13 – 12:15 Обсуждение
- 12:15 – 12:28 Применение системы AngioJet для тромбэктомии при острых артериальных окклюзиях
П.Б. Кан (Сургут)
- 12:28 – 12:30 Обсуждение
- 12:30 – 12:43 Случай из практики: применение системы JetStream для реканализации бедренно-подколенного протеза
Е.Б. Молохоев (Москва)
- 12:43 – 12:45 Обсуждение

13:00 – 14:00 ПО ПРОГРАММЕ ЗАЛОВ ПЕКИН 1, ПЕКИН 2

14:30 – 15:30 ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ
«Интеллектуальные алгоритмы, которые работают для вас»
(при поддержке компании GE HealthCare)

Участники: **С. Шендеров, Р. Тарасов, М. Володюхин, В. Гурьев, И. Ужахов, Н. Мосихина, С. Терехин, А. Хильчук, М. Агарков**

- 14:30 – 14:40 Онлайн трансляция из центра экспертиз в Бюк (Франция), презентация флагманской системы Allia IGS 5
Dustin Boutboul (Дастин Бутбуль)
- 14:40 – 14:48 Технологии будущего – уже сегодня
В.Гурьев
- 14:48 – 15:58 Есть ли место интеллектуальным алгоритмам в планировании и проведении эндоваскулярных вмешательств
Р. Тарасов, С. Шендеров, Н. Кочергин
- 15:58 – 15:23 Внедрение мультидисциплинарного подхода через IT решения, для поддержки эндоваскулярного лечения ишемического инсульта, аорты, коронарных артерий и клапанов сердца
М. Володюхин, И. Ужахов, С. Терехин, А. Хильчук, М. Агарков
- 15:23 – 15:30 Современная ультразвуковая визуализация для эндоваскулярных вмешательств – алгоритмы успеха
Н. Мосихина

15:45 – 16:00 МАСТЕР-КЛАСС
"Ультразвуковая навигация при сосудистом доступе с использованием портативных технологий Philips"

(при поддержке компании ООО «Филипс»)

- Модератор:** **Яна Корсун** (клинический аппликационный специалист Philips)
- 16:15 – 17:40** **«ЗОЛОТОЙ ФОНД»**
- 16:15 – 16:30 Стентирование коронарной артерии биорезорбируемым стентом Дариуш Дудек (Польша), **Б.Г. Алекян, А.В. Стаферов (НЦССХ им А.Н. Бакулева, г. Москва) – ТСТ 2012**
- 16:30 – 16:45 ТЛБАП рестеноза коронарной артерии баллоном с лекарственным покрытием
Павел Бушман (Польша), А.В. Стаферов (НЦССХ им А.Н. Бакулева, г. Москва) – ТСТ 2012
- 16:45 – 17:22 Стентирование коронарных артерий под контролем ВСУЗИ **Карло Ди Марио (Великобритания), А.В. Стаферов (НЦССХ им А.Н. Бакулева, г. Москва) – ТСТ 2012**
- 17:22 – 17:40 Вопросы экспертам - А.В. Стаферов, Ю.Г. Матчин

21 декабря

09:50 – 10:50	«ЗОЛОТОЙ ФОНД»
09:50 – 10:16	Транскатетерная имплантация аортального клапана Lotus (26 мин) Лан Мередит (госпиталь Monash Medical Centre, Мельбурн, Австралия) – ТСТ 2014
10:16 – 10:41	Транскатетерная имплантация аортального клапана (25 мин) Жан-Клод Лабор (Франция), М.Г. Пурсанов (НЦССХ им А.Н. Бакулева, г. Москва) – ТСТ 2014
10:41 – 10:50	Вопросы экспертам - Т.Э. Имаев, А.Н. Федорченко
11:00 – 12:00	ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ «Организационные и технические аспекты операционной 2023. Какие технологии действительно имеют значение» (при поддержке компании Siemens)
Модератор:	А. Капралов
11:00 – 11:12	Как избежать катастрофы? Принципы построения рабочего процесса в рентгенооперационной с точки зрения технологий из авиации и автомобилестроения Д. Скрышник
11:12 – 11:24	Оказание неотложной помощи при ОКС: Cl.Stent Контроль раскрытия стента – клиническая польза и технические аспекты применения. Разбор клинических случаев А. Комков
11:24 – 11:36	Оказание неотложной помощи при ОНМК: Необходимое ПО для качественной визуализации и оценки результатов операции Д. Самочатов
11:36 – 11:48	Современные технологии ангиографии при КИНК – контроль качества кровотока после реканализации. С. Папоян
11:48 – 12:00	Обсуждение: Что предлагает Сименс – ПО, лучевая нагрузка.
12:10 – 12:25	МАСТЕР-КЛАСС "Планирование процедуры установки аортального клапана сердца с ПО Philips Heart Navigator R3" (при поддержке компании ООО «Филипс»)
Модератор:	Александр Рыжов (ведущий специалист по применению ангиографических систем Philips)

12:40 – 13:40	ПО ПРОГРАММЕ ЗАЛОВ ПЕКИН 1, ПЕКИН 2
14:00 – 14:45	МАСТЕР-КЛАСС "Система точного позиционирования коронарного стента SPAS" (при поддержке компании Кардиомедикс)
Модератор:	П.А. Сомов
15:00 – 15:15	МАСТЕР-КЛАСС "Использование мультимодальной визуализации при планировании эндоваскулярного лечения аневризмы аорты с ПО Philips Vessel Navigator" (при поддержке компании ООО «Филипс»)
Модератор:	Александр Рыжов (ведущий специалист по применению ангиографических систем Philips)
15:30 – 17:50	«ЗОЛОТОЙ ФОНД»
15:30 – 15:55	Эндопротезирование нисходящей грудной аорты С.А. Абугов, Г.В. Мардanian (РНЦХ им. Б. В. Петровского, г. Москва) – ТСТ 2016
15:55 – 16:15	Эндопротезирование брюшной аорты З.А. Кавтеладзе (г. Москва) – ТСТ 2016
16:15 – 16:30	Вопросы экспертам - З.А. Кавтеладзе, Р.С. Поляков
16:30 – 17:07	Транскатетерная имплантация аортального клапана протезом Core Valve А.В. Протопопов, К.В. Кочкина (КГБУЗ «Краевая клиническая больница», г. Красноярск) – ТСТ 2016
17:07 – 17:37	Первая операция в РФ по эндоваскулярной коррекции митральной регургитации системой MitraClip и имплантация окклюдера в ушко ЛП А.В. Протопопов (КГБУЗ «Краевая клиническая больница», г. Красноярск) – ТСТ 2016
17:37 – 17:50	Вопросы экспертам - А.В. Протопопов, К.В. Кочкина

- 10:00 – 13:20** **«ЗОЛОТОЙ ФОНД»**
- 10:00 – 10:35** Бифуркационное стентирование легочных артерий после радикальной коррекции Тетрады Фалло
Карлос Педра (Бразилия), Пурсанов М.Г., (НЦССХ им А.Н. Бакулева, г. Москва) – ТСТ 2013
- 10:35 – 11:10** Эндovasкулярное закрытие ушка левого предсердия
Виктор Гуэтта (госпиталь Шеба, Тель-Авив, Израиль) – ТСТ 2013
- 11:10 – 12:00** Транскатетерное протезирование митрального клапана
Антонио Коломбо (госпиталь St. Raffaello, Милан, Италия) – ТСТ 2013
- 12:00– 12.30** Эндovasкулярное закрытие ДМПП
Амин Захид (США), Пурсанов М.Г. (НЦССХ им А.Н. Бакулева, г. Москва) – ТСТ 2012
- 12.30– 12.50** Запись операции «Эндovasкулярная хирургия торакоабдоминальной аневризмы аорты многобранчевым эндопротезом на ангиографической системе Philips Azurion». (ФГБНУ “РНИЦ имени академика Б.В. Петровского”) **МРК 2023**
- 12:50 – 13:00** Вопросы экспертам - М.Г. Пурсанов, Г.К. Арутюнян
- 13:20 – 14:20** **ПО ПРОГРАММЕ ЗАЛА ПЕКИН 1**
- 14:35 – 17:00** **«ЗОЛОТОЙ ФОНД»**
- 14:35 – 14:47** Закрытие вторичного ДМПП у ребенка 8 лет
Б.Г. Алесян, М.Г. Пурсанов (НЦССХ им А.Н. Бакулева, г. Москва) – ТСТ 2013
- 14:47 – 15:12** Стентирование коарктации аорты у ребенка
Джон Читам (США), М.Г. Пурсанов (НЦССХ им А.Н. Бакулева, г. Москва) – ТСТ 2013
- 15:12 – 15:38** Стентирование ВСА
М. Анри, Н.В. Закарян (НЦССХ им А.Н. Бакулева, г. Москва) – ТСТ 2015
- 15:38 – 15:50** Вопросы экспертам - Б.Г. Алесян, М.В. Малеванный, М.Г. Пурсанов
- 15:50 – 16:24** Реканализация стента в подколенной артерии с использованием Ротарекс
З.А. Кавтеладзе (г. Москва) – ТСТ 2015

16:24 – 16:40

Вопросы экспертам - З.А. Кавтеладзе, И.И. Ситкин, С.А. Платонов